



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ENERGETIKE

10000 Zagreb, Radnička cesta 80
Tel: 01 / 3717 111 fax: 01 / 3717 149

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš
i održivo gospodarenje otpadom

KLASA: UP/I-351-03/17-08/308

URBROJ: 517-06-2-1-1-18-7

Zagreb, 27. veljače 2018.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike na temelju odredbi članka 160. stavka 1 i članka 162. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13, 78/15 i 12/18) i članka 7. stavka 2 točke 1. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine“, broj 64/08) objavljuje

INFORMACIJU

**o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš
izmijenjenog odlagališta otpada „Totovec“ zbog izgradnje plohe za odlaganje
azbestnog otpada na k. č. 483/2, 484/1, 511, k. o. Totovec, Međimurska županija**

Tijelo nadležno za provedbu postupka je Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Zagreb, Radnička cesta 80.

Pravni temelj za vođenje postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš su odredbe članka 78. stavka 1 Zakona o zaštiti okoliša i odredbe članaka 24., 25., 26. i 27. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“ broj 61/14 i 3/17, u daljnjem tekstu: Uredba). Naime, za zahvate navedene u točki 10.9. *Odlagališta mulja i odlagališta otpada uključujući i njihovu sanaciju* Priloga II. Uredbe, a u vezi s točkom 13. *Izmjena zahvata iz Priloga I. i II. koja bi mogla imati značajan negativan utjecaj na okoliš...* Priloga II. Uredbe, Ministarstvo zaštite okoliša i energetike provodi postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš. Osim navedenog, člankom 27. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13) utvrđeno je da se za zahvate za koje je određena provedba ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, provodi prethodna ocjena prihvatljivosti za područje ekološke mreže u okviru postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš. Proveden je postupak procjene utjecaja na okoliš za sanaciju i zatvaranje odlagališta „Totovec“ s rokom korištenja od 8 godina te je 7. kolovoz 2002. godine izdano Rješenje o prihvatljivosti zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/01-06/76, URBROJ: 531-05/01-JM-02-9) kojim su propisane mjere zaštite okoliša i program praćenja stanja okoliša. Za izgradnju reciklažnog dvorišta, postrojenja za mehaničko-biološku obradu komunalnog otpada i postrojenja za kompostiranje biološkog otpada na odlagalištu otpada „Totovec“ proveden je postupak procjene utjecaja na okoliš te je 1. ožujka 2006. godine izdano

Rješenje o prihvatljivosti zahvata za okoliš (KLASA:UP/I-351- 03/0 5-02/137, URBROJ : 531-08-3 -2-HB-06-9.) kojim su propisane mjere zaštite okoliša i program praćenja stanja okoliša. Postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš proveden je za povećanje obuhvata zahvata sanacije i konačnog zatvaranja odlagališta u Totovcu i izgradnju reciklažnog dvorišta, reciklažnog dvorišta za građevinski otpad te tri plohe za odlaganje otpada koji sadrži azbest te je 16. listopada 2013. godine izdano Rješenje (KLASA: UP/I-351-03/13-08/50, URBROJ: 517-06-2-1-2-13-10) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Za rekonstrukciju postojećeg odlagališta „Totovec“ tj. prenamjenu reciklažnog dvorišta za građevni otpad u kompostanu za biorazgradivi otpad proveden je postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš te je 17. studenoga 2015. godine izdano Rješenje (KLASA: UP/I-351-03/15-08/205, URBROJ:517-06-2-1-1-15-10) da za namjeravani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš uz primjenu ranije utvrđenih mjera zaštite okoliša i program praćenja stanja okoliša. Postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš proveden je za izmjenu zahvata faze II sanacije odlagališta otpada „Totovec“ te je 11. srpnja 2016. godine izdano Rješenje (KLASA: UP/I-351-03/16-08/70, URBROJ: 517-06-2-1-1-16-9) da za planirane izmjene zahvata nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš uz primjenu mjera zaštite okoliša i program praćenja stanja okoliša. Ovaj postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš se provodi jer nositelj zahvata planira na postojećem odlagalištu „Totovec“ izgradnju plohe za odlaganje građevnog otpada koji sadrži azbest.

Nositelj zahvata je GKP Čakom d.o.o., Mihovljanska bb, Čakovec.

Lokacija zahvata je odlagalište otpada „Totovec“ koje se nalazi 5 km južno od grada Čakovca, a izmjena će biti na južnom dijelu odlagališta na k.č. 483/2, 484/1, 511, k. o. Totovec, u Međimurskoj županiji.

Sažeti opis zahvata

Na prostoru ulazno-izlazne zone odlagališta otpada „Totovec“ koje se nalazi na sjevernom dijelu odlagališta, izgrađeni su objekt za zaposlene, vaga, plato za pranje vozila, asfaltirane prometno – manipulativne površine, dio ograde oko granice zahvata s privremenom ogradom između k.č.br. 466 i 467, vrata, priključak na elektroopskrbni sustav te osiguran priključak na vodoopskrbni sustav. Odlagališni prostor kojeg čine četiri plohe, nalazi se južno od ulazno – izlazne zone, a na odlagalištu se provodi sanacija koja uključuje izgradnju temeljnog, bočnog i završnog brtvenog sloja, izvedbu sustava prikupljanja procjednih i oborinskih voda te izvedbu sustava otplinjavanja odlagališnog plina. Od sustava za prikupljanje i obradu otpadnih voda, izgrađen je dio sustava za prikupljanje i obradu otpadnih voda koje se odvođe u bazen za procjedne vode, dio sustava za prikupljanje oborinske vode koja se odvodi u bazen za oborinske vode, sustav za prikupljanje sanitarnih otpadnih voda u sklopu sanitarnog čvora, a procjedne vode iz tijela odlagališta otpada sakupljaju se u najnižim točkama četiri radne plohe odlagališta. Zapadnim kolektorom se u bazen za procjednu vodu odvođe i oborinske vode s ulazno – izlaznog platoa, odnosno vode koje se koriste za pranje vozila koja napuštaju odlagalište i izlaze na javno prometnu površinu. Bazen za prikupljanje procjednih voda kapaciteta 600 m³ smješten je na jugu odlagališnog prostora, a prikupljene procjedne vode recirkuliraju se po tijelu odlagališta. Trenutno je na odlagalištu izgrađena jedna ploha (ploha I) za azbestni otpad površine 0,098 ha, no s obzirom na to da raste potreba za prostorom za odlaganje građevinskog otpada koji sadrži azbest, potrebno je izgraditi još jednu plohu za odlaganje.

Prema ovom Elaboratu, na postojećem odlagalištu „Totovec“ planira se izgradnja dodatne plohe (ploha II) površine oko 0,238 ha na kojoj će se odlagati ravne i valovite ploče velikog formata i fasadne i krovne ploče malog formata, ključnog broja KB 17 06 05*. Radovi na izgradnji nove plohe uključuju izvedbu zemljanih radova radi pripreme terena za izgradnju nove plohe, izgradnju temeljnog brtvenog sustava, izgradnju sustava za sakupljanje i odvodnju procjednih voda, izgradnju privremenih pristupnih rampi kako bi se omogućio pristup komunalnim vozilima te izvedbu prekrivnog brtvenog sustava sa sustavom odvodnje oborinskih voda. Prostor na odlagalištu Totovec gdje se nalaze plohe za odlaganje azbestnog otpada kao i bazen za procjednu vodu i bazen za oborinsku vodu bit će ograđen i na njega će biti omogućen pristup ograničenom broju ovlaštenih osoba. Pristup ljudima i vozilima na ovaj dio odlagališta je predviđen kroz ulazna kolna vrata. Pristupne rampe su privremene građevine kojima će se omogućiti pristupa vozilima predmetnim ploham. Planirane izmjene na odlagalištu u odnosu na prethodno provedene postupke procjene utjecaja na okoliš i ocjena o potrebi procjene utjecaja na okoliš odnose se na izgradnju dodatne plohe za odlaganje građevnog otpada koji sadrži čvrsto vezani azbest te izgradnju prateće infrastrukture u jugoistočnom dijelu odlagališta. Prateća infrastruktura uključuju izvedbu sustava za sakupljanje, predobradu procjednih voda s ploha za odlaganje građevnog otpada koji sadrži azbest te odvodnja u već izgrađeni bazen za procjedne vode. Osim navedenog, planirana je izvedba sustava za prikupljanje oborinskih voda sa ploha gdje se odlaže građevni otpad koji sadrži azbest i njihova odvodnja u već izgrađeni bazen za oborinske vode. Kako se predmetno područje odlaganje azbestnog otpada više ne nalazi u III. zoni vodozaštitnog područja, moguće je zbrinjavanje građevnog otpada koji sadrži čvrsto vezani azbest postupkom D1. Planirani zahvat je detaljno opisan u Elaboratu zaštite okoliša iz veljače 2018. godine koji je izradio ECOINA d.o.o. iz Zagreba, a koji je objavljen uz ovu informaciju na internetskim stranicama ovog Ministarstva.

Sažeti opis postupka

Nositelj zahvata je uz zahtjev o provedbi postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš dostavio Elaborat zaštite okoliša. Temeljem Elaborata traže se mišljenja tijela i/ili osoba određenih posebnim propisima i/ili JLP(R)S o tome je li moguće očekivati značajan negativan utjecaj na područje njihove nadležnosti. Nakon razmotrenih mišljenja tijela i/ili osoba određenih posebnim propisima i/ili JLP(R)S i mišljenja javnosti i zainteresirane javnosti Ministarstvo će donijeti rješenje, kojim će biti utvrđeno je li potrebno provoditi postupak procjene utjecaja na okoliš ili nije.

Nadležna tijela i pravne osobe s javnim ovlastima – sudionici u postupku:

1. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava za zaštitu prirode
2. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Sektor za održivo gospodarenje otpadom
3. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i od svjetlosnog onečišćenja
4. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava vodnoga gospodarstva i zaštitu mora
5. Međimurska županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša

Način očitovanja javnosti na informaciju

Javnost i zainteresirana javnost može dostaviti mišljenje o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš u pisanom obliku na sljedeću adresu: Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Zagreb, Radnička cesta 80, u roku od 30 dana od dana objave ove informacije, pozivom na gornju klasu.

Način informiranja javnosti i zainteresirane javnosti o ishodu postupka

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike objavit će na svojim internetskim stranicama (www.mzoe.hr) rješenje doneseno povodom predmetnog zahtjeva.

